



Pressure Accessories - Amortisseur de pulsations

Utilisé pour réduire les pulsations de pression générées par l'alimentation en pression.



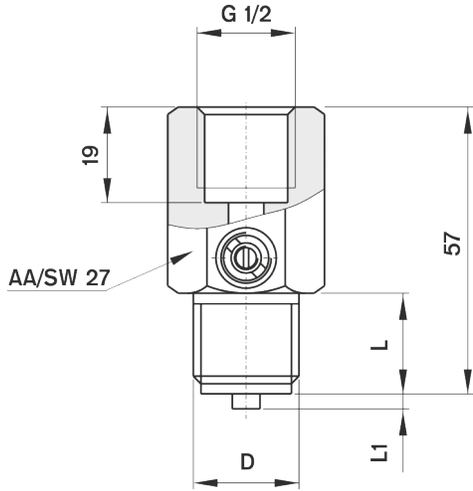
Caractéristiques de Construction

Type de fixation	· Vertical / Lateral
Boîtier	· Acier inoxydable AISI-316L
Inlet Connections	· G 1/2"
Outlet Connections	· G 1/2"

Caractéristiques D'utilisation

Pression de fonctionnement (maxi.)	· 400 bar
Température Fonctionnement	· -40/+150°C
Température de stockage	· -40 ... +70 °C
Applications	· Si le milieu est corrosif, tous les types d'acier inoxydable doivent être utilisés.

Image Schéma technique - Amortisseur de pulsations



Rakor Bağlantılı PN 250 PN 400 bar

Malzeme		PN	D	L	L1	gr.	Model#
Gövde	Sızdırmazlık Elemanları						
Pirinç	NBR 70	250	G 1/2"	20	3	175	1045 04 04
			1/2" NPT				180
Paslanmaz Çelik	VA 75	400	G 1/2"	20	3	190	1045 24 04
			1/2" NPT				195

1045 /